



СОЮЗ СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
РЕСПУБЛИК

(19) SU (11) 1085871 A

3(51) В 60 Т 17/22

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

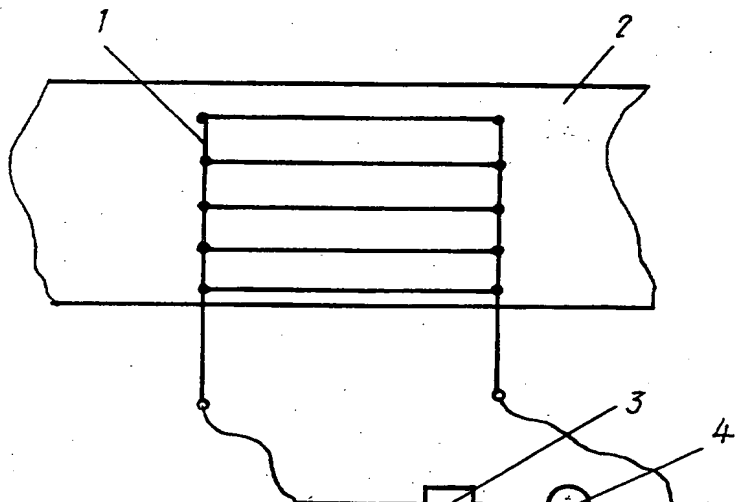
ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

(21) 3541737/27-11
(22) 20.01.83
(46) 15.04.84. Бюл. № 14
(72) Р. А. Азаматов и В. В. Иваненко
(71) Камское объединение по производству
большегрузных автомобилей
(53) 629.113.59 (088.8)
(56) 1. Авторское свидетельство СССР
№ 943050, кл. В 60 Т 17/22, 1982.
(54) (57) 1. УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕ-
НИЯ И КОНТРОЛЯ ИЗНОСА ФРИКЦИОН-
НЫХ НАКЛАДОК, содержащее датчик ли-
нейного износа, электрически связанный
с контрольным прибором и установленный

в плоскости, параллельной плоскости нормального сечения фрикционной накладки, отличающееся тем, что, с целью упрощения конструкции и повышения точности измерения, датчик выполнен в виде блока параллельно соединенных электропроводных элементов с высоким удельным сопротивлением протеканию электрического тока.

2. Устройство по п. 1, отличающееся тем, что блок выполнен с переменным шагом между элементами.

3. Устройство по п. 1, отличающееся тем, что длина элементов изменяется по высоте блока.



фиг.1

(19) SU (11) 1085871 A